

CURRICULUM VITAE

Personalialia

Naam: Johan C. Stöver
Adres: Westerheul 1
2295 HX Kwintsheul
Geboortejaar: 1969
Telefoon: 0654 604415
Email adres: jcstover@nilling.nl
Website: <http://www.nilling.nl>
KvK Haaglanden: 27 161 355

Samenvattend

Binnen het uitgebreide werkveld van de ICT gespecialiseerd in nieuwbouw en onderhoud van applicaties. Gebruikt Scrum, Kanban en Lean voor continue verbetering van bestaande processen. Onderbouwd met een gedegen kennis van enterprise architecturen en o.a. open source, webservices, databases en container technologieën.

Dit wordt verder aangevuld met een sterk analytisch vermogen, een non-conformistische opstelling, een gezonde dosis creativiteit en een goed inlevingsvermogen.

Opleidingen & Cursussen

periode	opleiding	diploma
1990 - 1992	InterCollege InterManagement HBO	Ja
1990 - 1991	NIMA-A en NIMA-B	Ja
2007	Sun Certified Java SE 5.0 Programmer	Ja
2007	Sun Certified Java Developer	Ja
2008	TOGAF 8 Enterprise Edition	Ja
2012	Professional Scrum Master I	Ja

Relevante werkervaring

periode: 21-08-2017 t/m heden
rol: Java ontwikkelaar, scrum master
bedrijf: ICTU

Ontwikkelen van een portaal voor bronhouders van ondergrondgegevens om de kwaliteit de van aangeleverde ondergrondgegevens te waarborgen, voordat deze worden opgeslagen in de landelijke voorziening.

Gebuurde technologieën: Java 8, JEE 7, Angular 2, RxJS, Java Batch, JaxRS, Hibernate, Junit 5, TestNG, Selenium, Jasmine, Jboss 7, Wildfly 11, Linux, Jenkins, Jira, Nexus 3, maven, git, Postgresql, Graylog, Sonar

Werkzaamheden: - organiseren scrum events
- ontwikkelen functionaliteit

periode: 01-02-2015 t/m 18-08-2017
rol: Java ontwikkelaar
bedrijf: Ministerie van Binnenlandse Zaken

Ontwikkelen van modules voor de migratie van de persoonsregistratie naar een nieuw systeem. Het omzetten van de ontwikkelde modules naar Docker.

Gebuurde technologieën: Java 8 (Azul), Docker, Linux, Jenkins, Jira, Nexus 3, Sonar, Tomcat 7, Jetty, Spring, Spring-boot, Atomikos, cxf, Angular 1, bootstrap, Jasmine, Karma, XML, SOAP, SoapUI, maven, git, gulp, selenium, elasticsearch, kibana, logstash, graphite, Postgresql

Werkzaamheden: - implementatie functionaliteit
- omzetten ontwikkelde software modules naar Docker

periode: 05-06-2014 t/m 31-01-2015
rol: Devops engineer
bedrijf: ING Commercial Banking

Ondersteuning bij de ontwikkeling van een portal voor de groot zakelijke klanten.

Gebruikte technologieën: Jenkins, Nolio, gitblit, artifactory, Java 7, Python, javascript, bash, Nodejs, SoapUI, Rest, maven, Oracle, liquibase, lettuce, selenium, apimocker, grunt, sonar, Fortify, findbugs, PMD, Jira, git, Linux

Werkzaamheden:

- opzetten continuous integration en delivery pipeline
- integratie aangeleverde code
- beheer buildserver
- opzet en ontwikkeling integratie test framework

periode: 08-12-2010 t/m 31-05-2014
rol: team lead, scrum master
bedrijf: KLM

Onderhouden van de applicaties voor de verkoop van vliegtickets.

Gebruikte technologieën: Java 5/7, Spring, XML, SOAP, Rest, JSP, Websphere, Tomcat 7, maven, JIRA, Bamboo, DeployIT, Tibco, Oracle, Python, Metrics, Graphite, ElasticSearch, Node.js, git

Werkzaamheden:

- nieuwe releases van de applicaties
- afstemming tussen ontwikkelteam, operatie en business
- coördinatie bij incidenten
- het proces voor correcties en functionele wijzigingen inrichten
- continuïteit van de applicaties
- probleemanalyse op test en productieomgevingen

periode: 1994 - 2010
rol: diverse
bedrijf: USG, Schiphol Group, Logica, PTT Post, KPN Vastgoed, Nedap, Kennisnet, NIPO, Koninklijke Bibliotheek, Hobeia

Voor een uiteenlopende klantenkring software toepassingen ontwikkeld, netwerkinfrastructuur (linux) ontworpen en aangelegd, beheer van ICT infrastructuur en websites verzorgd. Ontwikkelen van opensource toepassingen, alsmede optimalisatie van bestaande applicaties en uitwerken architecturen.

Gebruikte technologieën: Java, Python, Oracle, sourceforge, SQL Server 7.0, MySQL, PostgreSQL, jxta, EJB3, XML, XSLT, JAXB, JAX-WS, WS-Security, WS-Policy, Glassfish, JSF, XFire, DWR, Hibernate, Spring, Swing, RMI, JavaSpaces, JINI, Elixer Reports, Jasper Reports, Servlets, JSP, Django, MS Access 2.0, Tomcat, Jakarta-Struts, Javascript, Autonomy, Apache2, Linux, ant, maven, fossil, git, Archimate.

Methodieken: RAD, Extreme programming, Unified Proces (RUP/UP), softwarefabriek, Scrum